

RPac Materialwirtschaft

Die Materialwirtschaft bildet die gemeinsame Basis für **RPac Handel** und **RPac Produktion** und umfasst die zentralen Funktionen:

- ✓ Artikelstammverwaltung
- ✓ Artikeldisposition
- ✓ Lagerbuchhaltung, Lagerjournal
- ✓ Inventar
- ✓ Seriennummernverwaltung
- ✓ Chargenverwaltung

Ein umfangreicher Artikelstamm steht im Zentrum der RPac-Materialwirtschaft. Drei Artikelnummern pro Artikel mit 20- und 30-stelligem Format stehen Ihnen zur Verfügung. Zusätzlich werden Lieferanten-Artikelnummern und Kunden-Artikelnummern geführt. Bis zu zehn verschiedene Nummern und Suchbegriffe in der Suchfunktion ermöglichen Ihnen den direkten Artikelzugriff. Die Suchfunktion kann bei jeder Artikelnummern-Eingabe aufgerufen werden.

Lagerbewirtschaftung und Disposition

Mit **RPac Materialwirtschaft** führen Sie beliebig viele Lager mit eigenen Beständen und Dispositionen. Dabei rechnet RPac die Disposition auf der Basis von "Tageterminen pro Artikel auf der Zeitachse". So können Sie für jeden Termin und Artikel die Verfügbarkeit ermitteln lassen. Den Verfügbarkeitsstest nimmt **RPac-Materialwirtschaft** für alle Bausteine zentral und einheitlich vor.

Das Lagerjournal hält lückenlos sämtliche Lagerbewegungen pro Artikel mit vielen Detailinformationen fest. Auch Chargen können geführt und verfolgt werden. Unter Berücksichtigung des Bedarfs der letzten 12 Monate und den Definitionen in den einzelnen Artikelstämmen errechnet RPac periodisch Bestellpunkt, optimale Bestellmenge sowie Losgröße und führt die Resultate in den Artikelstämmen nach. Bei Unterschreitung des Bestellpunktes gibt **RPac-Materialwirtschaft** einen Bestellvorschlag aus.

Funktionen / Optionen

- ✓ Kalender verwalten
- ✓ Artikelstamm verwalten
- ✓ Lieferantenartikelstamm verwalten
- ✓ Chargenstamm verwalten
- ✓ Lagerbuchhaltung
- ✓ Wareneingang
- ✓ Lagerplatzverwaltung
- ✓ Inventarerfassung
- ✓ durchschnittlicher Lagerbestand
- ✓ Lagerumschlagshäufigkeit
- ✓ ABC-Analyse nach Lagerwert
- ✓ ABC-Analyse nach Artikelumsatz
- ✓ Material-Deklaration pro Artikel und Kunde
- ✓ Unbegrenzte Anzahl Artikel
- ✓ 20- und 30 stellige alphanumerische Artikelnummer mit Eingabemaske (z.B. 999.999.999)
- ✓ Drei frei definierbare Artikelnummern
- ✓ EAN-Nummern Vergabe
- ✓ Frei definierbare Bezeichnung
- ✓ Frei definierbare Preise mit Aktuell, Neu, Alt
- ✓ Preisdefinition über Artikel, Kunden-Artikelstamm, Preis-, Rabatttabelle oder Rahmenabschluss
- ✓ Definition der Rundung pro Preisangabe
- ✓ Mehrsprachige Verwaltung

- ✓ Verschiedene Klassen, Gruppen und Untergruppen
- ✓ Verwaltung von Lagerort und Lagerplatz
- ✓ EAN- und Barcodeverwaltung (inkl. Autovergabe von EAN)
- ✓ Herstellerdefinition
- ✓ Ersatzartikel definierbar
- ✓ Rabattsperre für Aktionsartikel
- ✓ Bewertungspreis für Buchhaltung
- ✓ Freie Definition von Lager-, Verpackungs-, Gebinde- und Verkaufseinheiten
- ✓ Definition von Depotgebühren pro Artikel für Gebinde und Artikel
- ✓ Aussenmass- und Gewichtsbestimmung inkl. Verpackung
- ✓ Kontierung, Kostenstelle, Kostenarten und SteuerCodes pro Artikel
- ✓ Notizfunktion auf Artikelenebene mit Alarm- und Terminfunktion
- ✓ Dokumentverwaltung pro Artikel für Artikelbeschreibungen und Anleitungen
- ✓ Unbegrenzte Bilder pro Artikel
- ✓ Massenmutation über Artikelselektion
- ✓ Unterstützung bei Preisanpassungen
- ✓ Infofenster zur Übersicht von Lagerbeständen eines Artikels
- ✓ Übersichtliches Dispoenster mit Vergangenheits- und Zukunftsinformationen
- ✓ Teilefamilie

Auswertungen / Listen

- ✓ Artikeldisposition anzeigen und drucken
- ✓ Lagerjournal anzeigen und drucken
- ✓ Chargenjournal anzeigen und drucken
- ✓ Bewertete Bestandesliste drucken
- ✓ ABC-Analysen nach Lagerwert und Artikelumsatz
- ✓ Bestellvorschlag
- ✓ Artikelstatistiken anzeigen und drucken
- ✓ Inventarzahlhlisten drucken
- ✓ Definition von Bestellvorschlag nach Bedarf, Verbrauch oder Menge unter Berücksichtigung von mindest- und optimalen Bestellmengen sowie Anzahl Wiederbeschaffungstage für eine optimale Lagerbewirtschaftung je Artikel oder pro Lagerort
- ✓ Verwaltung von Vorgabewerten pro Klasse, Gruppe, Untergruppe und Artikel für Vorgaben bei der Lagerartikelerfassung
- ✓ Manueller Artikeleingang und -ausgang mit Zuweisung von Adresse und Auftrag
- ✓ Lagerplatz Verschiebungen und Massenverschiebungen
- ✓ Eingangs- und Ausgangssperren pro Lagerort (z.B. Konsignationslager)
- ✓ Berechnung durchschnittlicher Einkaufspreise mit Korrekturmöglichkeit
- ✓ Berechnung durchschnittlicher täglicher Bruttobedarf mit Korrekturmöglichkeit
- ✓ Übersicht über alle Preisänderungen
- ✓ Artikelimport aus Fremdprogrammen und anderen Dateien (z.B. Kataloge)
- ✓ Suchfelddefinition für die blitzschnelle Artikelsuche
- ✓ Gestaltung eigener Infofenster für schnelle und übersichtliche Ansicht (Einkaufs- und Verkaufspreis, Bestand etc.)
- ✓ Umfangreiche Artikelstatistik
- ✓ Automatische Preisanpassung bei Kursänderungen
- ✓ Inventarhilfen für Bestandsaufnahmen ab Zählhilfe oder Datei
- ✓ Verfügbarer- und Dispobestand zur Unterstützung von Verkauf und Einkauf
- ✓ Kalkulationskriterien zur Berechnung von Einstands- und Verkaufspreisen
- ✓ Anzeige des Hauptbildes in einem separaten Fenster
- ✓ Beliebige Anzahl frei definierbare Zusatzfelder
- ✓ Diverse anpassbare Statistiken wie Artikelstatistik, Artikelumsatzstatistik, Lagerumschlag, Inventarliste
- ✓ Druck von Artikel-Etiketten
- ✓ Suche aufgrund von frei definierbaren Abfragen in Dispositionsfenster
- ✓ Such- und Filterfunktion bei Notizen und Dokumenten pro Artikel
- ✓ Verwaltung unterschiedlicher Artikelnummern und Bezeichnung pro Kunde

- ✓ Verwaltung mehrerer Lieferanten mit unterschiedlichen Einkaufspreisen, Artikelnummern und Währungen
- ✓ Kalkulation von Einstandspreisen auf Lieferantenebene
- ✓ Verwalten von Aktivitäten pro Artikel. Mutationsjournal
- ✓ Lagerkontrolle anhand von Seriennummern
- ✓ Lagerkontrolle anhand von Chargen
- ✓ Bestandes Prüfung mit Ablaufdatum auf Chargen
- ✓ Historie über Bewegungen einzelner Chargen
- ✓ Abfüllen von Attributen auf Seriennummern
- ✓ Auswertung betreffend Standort der verkauften Seriennummern
- ✓ Erfassen von Chargen beim Wareneingang und -ausgang
- ✓ Automatische Deaktivierung von Chargen bei einem Lagerbestand von 0 einstellbar
- ✓ Verfügbarer Bestand pro Artikel und pro Lagerort jederzeit ersichtlich
- ✓ Darstellung der Stücklistendefinition als Baum
- ✓ Automatische Preisberechnung der Stücklisten über sämtliche Stufen
- ✓ Bestandes Prüfung der Teile für Produktion
- ✓ Abfrage der Teileverwendung